

« *LISTRIODON DUPUYI* » Y SUS RELACIONES
CON LOS TAPIRES

POR CARLOS RUSCONI

Entre las pocas especies del pampeano inferior que no figuran en artículos publicados en revistas de carácter científico se encuentra, por ejemplo, aquella pieza descrita con el nombre de *Listriodon Dupuyi*, en el diario «La Nación» del 26 de julio de 1916.

No hace mucho ⁽¹⁾ decía que esta pieza no debió pertenecer al grupo suilino pero que no pude expresarme en forma categórica por cuanto ignoraba las características de la misma y la fecha en que se había dado a conocer en el mencionado diario. Y este punto de vista se lo había expuesto también a mi maestro el malogrado sabio don Carlos Ameghino, quien después de algunos cambios de ideas se inclinó preferentemente hacia la tesis que yo sostenía.

Más recientemente, llegó a mis manos el número de «La Nación» arriba citado y en el que bajo el nombre de «Notas científicas» se hace una breve reseña de ciertas investigaciones paleontológicas relacionadas con el litoral marítimo al sur de la provincia de Buenos Aires, y además, se describe un nuevo mamífero con el nombre de *Listriodon Dupuyi*.

El diente, cuya fotografía aparece en la mencionada nota, es un molar inferior, posiblemente el primero o segundo del lado izquierdo, hallado al parecer, en el piso ensenadense de Miramar, por el señor José Dupuy, quien a su vez lo entregó al sabio don Carlos Ameghino para su estudio. Dicho órgano, que está visto por la superficie coronal, revela a todas luces que no ha pertenecido a un cerdo americano ni europeo sino a un animal muy distinto, esto es, a un verdadero tapir, tal como lo había previsto.

(1) CARLOS RUSCONI, *Distribución de los vertebrados fósiles del piso ensenadense*, en *Boletín de la Academia Nacional de Ciencias en Córdoba*, vol. XXXIII, pp. 183-215, Buenos Aires, 1936.

Muchos años después de realizado ese descubrimiento, fué hallado en esa misma zona de la costa atlántica (Punta Hermengo) otro diente similar que ha sido igualmente confundido con el de los listriodontes, que son cerdos extinguidos y de diversos niveles del terciario de Europa. Y este molar después de haberlo examinado, me dí cuenta también que correspondía a una nueva especie de tapir fósil que describí en su oportunidad (²).

Ahora bien; las leyes de nomenclatura zoológica no reconocen nombres genéricos, específicos, etc., de animales que hayan sido dados a conocer en notas periodísticas, debido a los graves inconvenientes que ello implica en la ordenación, fichaje, etc., en los catálogos científicos. Y por consiguiente, la especie «*Listriodon Dupuyi*» que no ha pertenecido al grupo sulino sino a otro muy distinto, carece, además, de toda protección para ser considerada como forma válida, cayendo desde luego, en la lista de los *nomina nuda*. En la nota periodística citada no se dan medidas de la pieza en cuestión, pero en el supuesto que la fotografía fuese en tamaño natural, es muy probable entonces que esa pieza haya pertenecido a otro individuo de *Tapirus australis* y al cual refiero.

(²) CARLOS RUSCONI, *Nueva especie fósil de tapir en la Argentina « Tapirus australis » n. sp. con una nota sobre Tapirus tarijensis Amegh.*, (edición privada, pp. 1-12, Buenos Aires, 1928.